

Ecotermix 301



Экотермикс 301 - это плотный слабогорючий универсальный напыляемый теплоизоляционный материал имеющий закрыто-пористую структуру, плотность которого составляет 38-40 кг/м³, в своем составе содержит различные антипирены (графит, фосфор и т.д.) способствующие снизить степень горючести до Г1, вспененный на водной основе. Не имеет вредных веществ.

Область применения:

класс пожаробезопасности Г1 дает материалу широкое применение в гражданском строительстве и относится к слабогорючим материалам. Применяется для внутреннего и внешнего бесшовного утепления и звукоизоляции объектов строительства: жилых, общественных, производственных, торгово-складских зданиях, крыш, стен, фундаментов, цокольных этажей, подземных паркингах. Широко используется для мокрых фасадов (под штукатурку), ремонте или реконструкции плоских кровель с дополнительным слоем гидрозащиты на основе полимочевины, трубопроводов. Материал имеет минимальный процент водопоглощения при этом решает 2 задачи теплоизоляция и гидроизоляция. При распылении увеличивается в 40 раз, образуя монолитную структуру утепления, при этом полностью исключает щели и пустоты и дополнительно укрепляет конструктив благодаря высокой прочности.

Обладает преимущественно низким коэффициентом теплопроводности – 0,023 Вт/м*К (на пример: 5 см. Экотермикса заменять 15см. минеральной ваты), что значительно

сократит ваши расходы:

1. на стоимости утепления
2. снижение затрат на отопление/охлаждение помещений в дальнейшем.